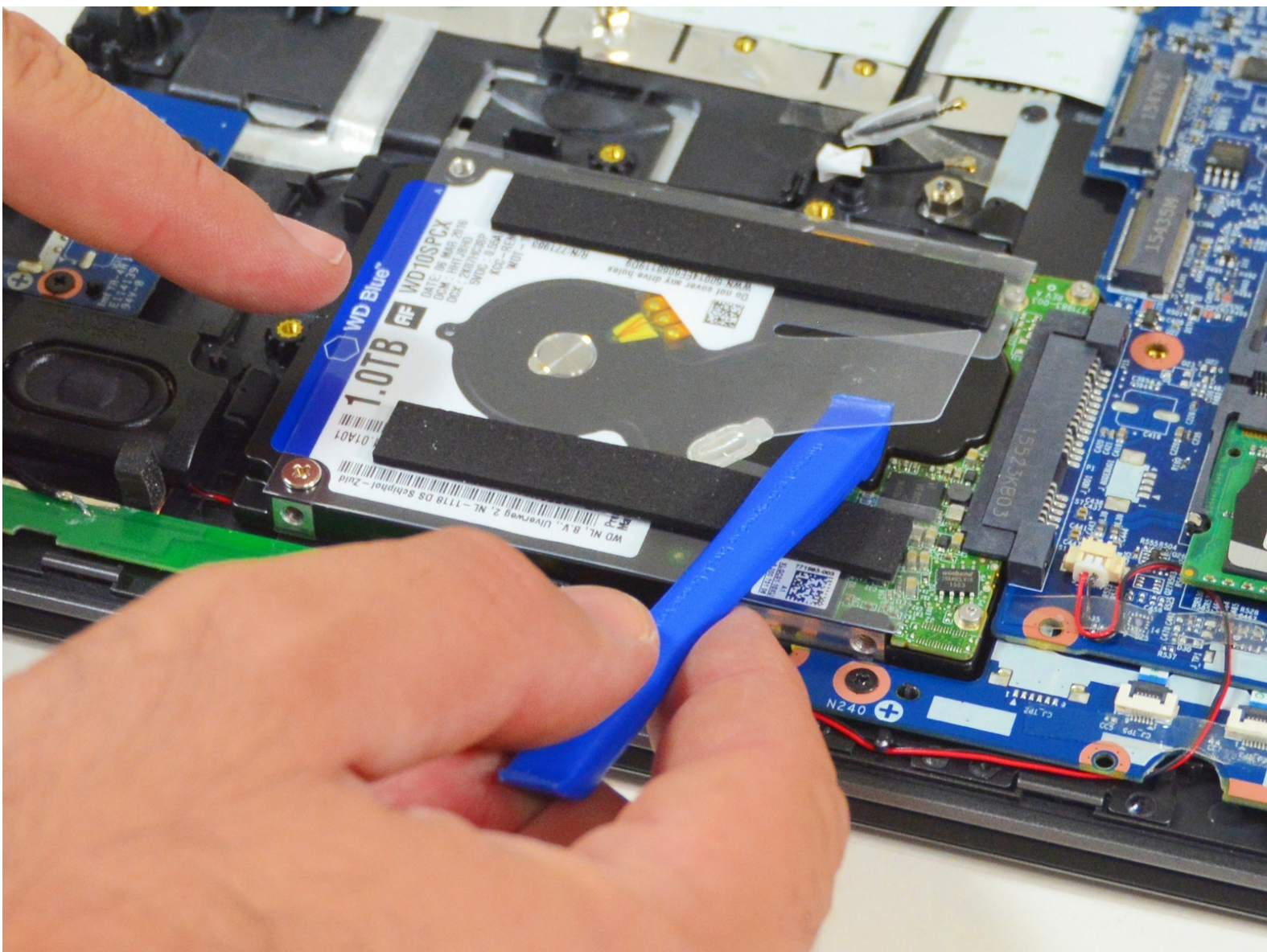




why! N240JU Remplacement du disque dur (stockage de masse)

Written By: Felice Suglia

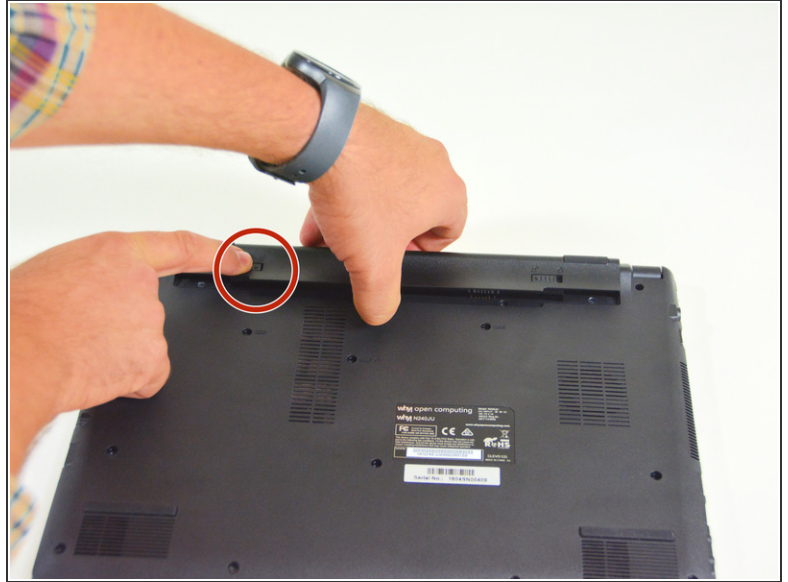
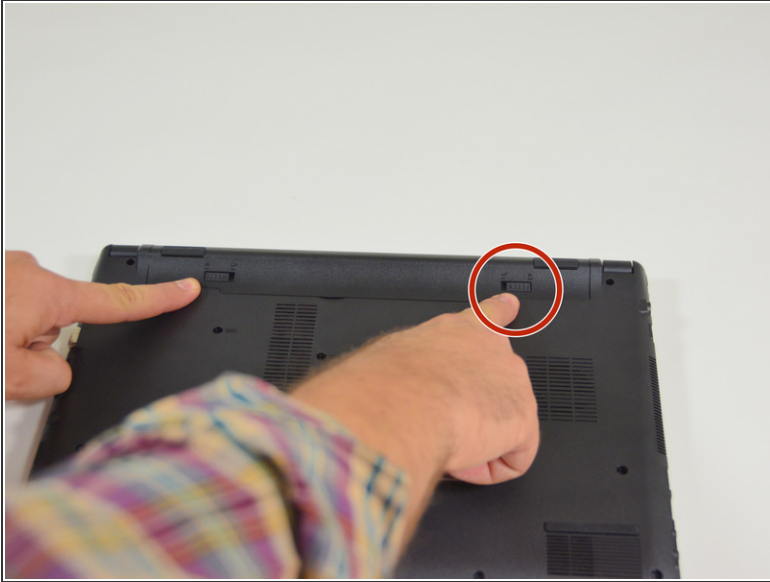




TOOLS:

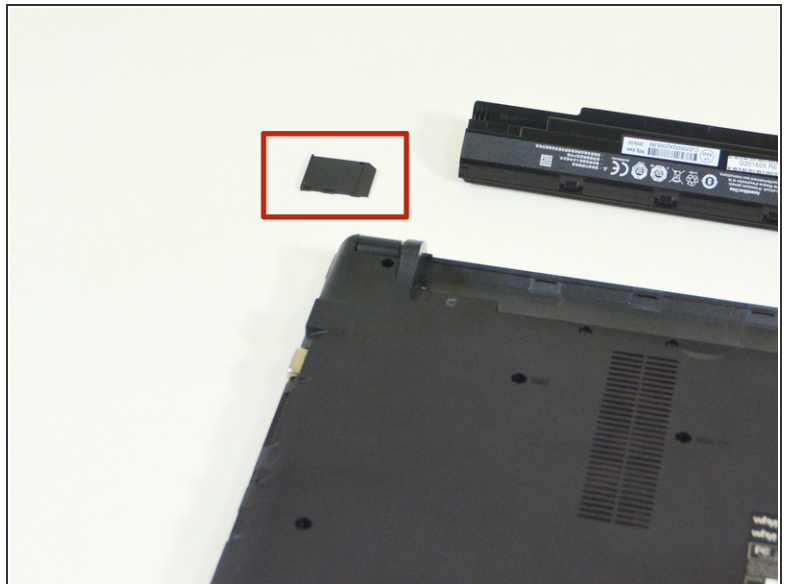
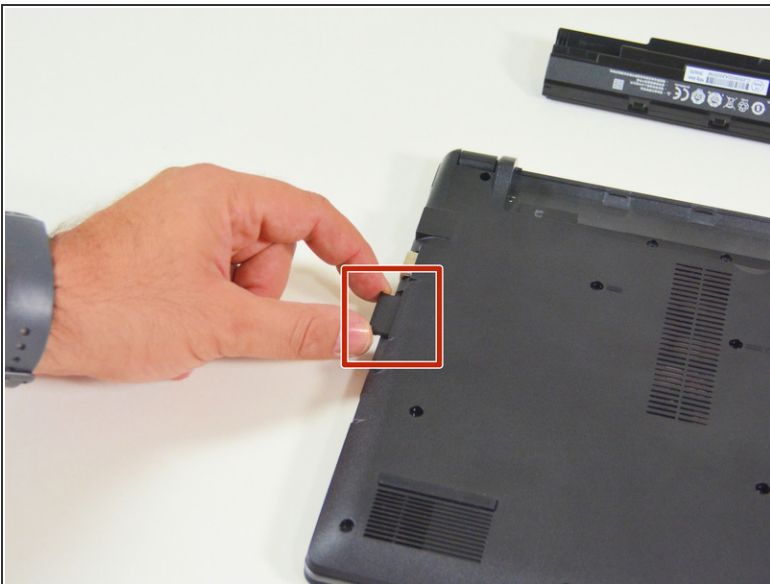
- [Phillips 0 Screwdriver](#) (1)
-

Step 1 — La Batterie



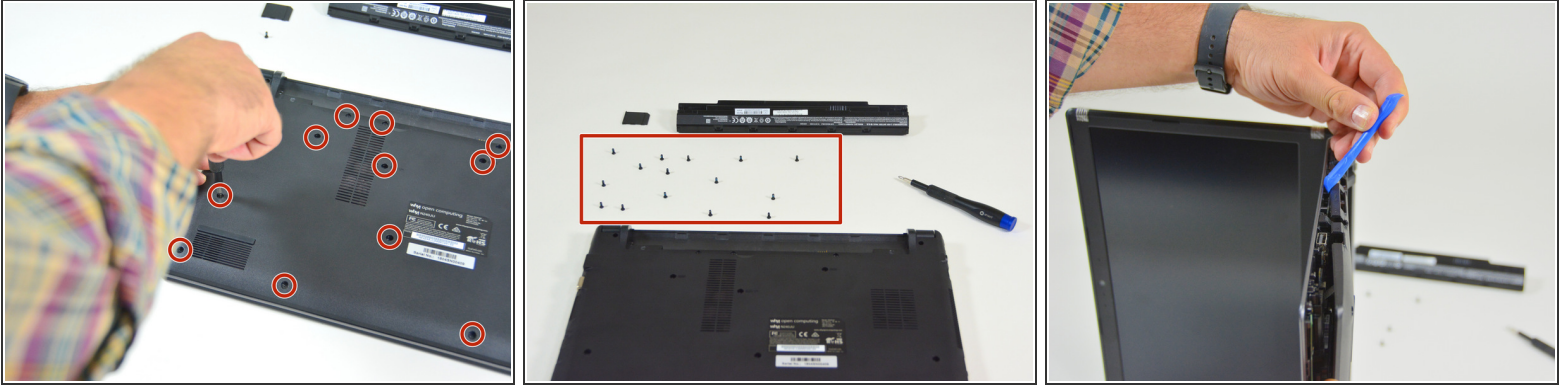
- Commencez par déverrouiller le loquet de verrouillage de droite.
- Puis en déverrouillant simultanément le loquet de gauche soulevez la batterie hors de son emplacement.

Step 2 — Accès aux principaux composants



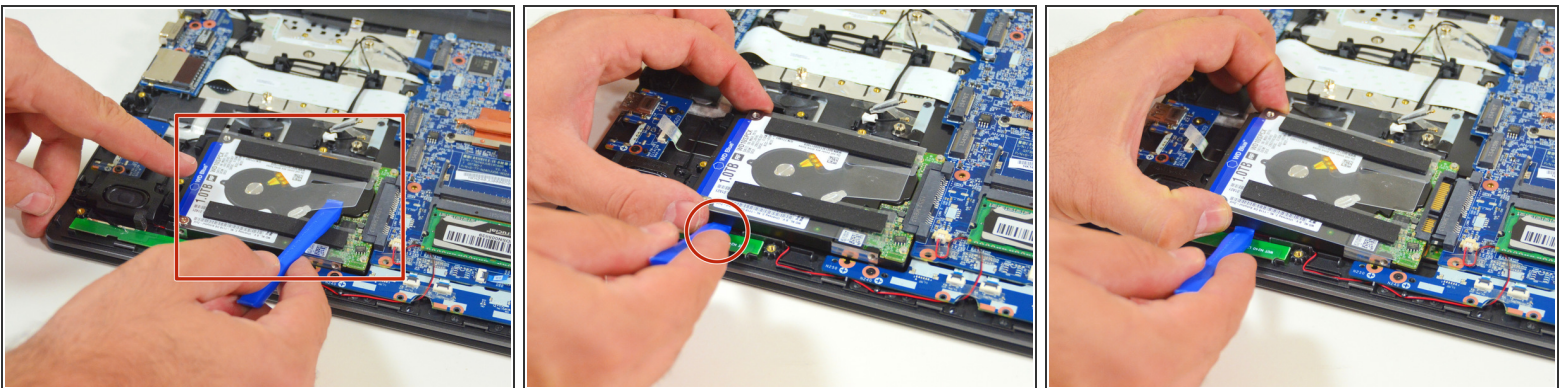
- Commencez par repérer la carte mémoire factice.
- Puis enlevez la et déposez cette dernière sur votre plan de travail.

Step 3



- Repérez les 15 vis qui maintiennent le capot inférieur de la machine.
- Dévissez-les et déposez-les sur votre plan de travail.
- Dé-clipsez ensuite le capot inférieur en commençant avec le côté indiqué dans l'image 3

Step 4 — Disque dur (stockage de masse)



- Repérez le disque dur dans son emplacement.
- Soulevez le légèrement.
- Finalement retirez-le de son connecteur SATA.

Pour réassembler votre appareil, suivez les instructions dans l'ordre inverse.

This document was last generated on 2017-09-26 08:49:01 AM.